## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No

			EP2004/010551		
A. CLASSI IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER B60K23/08 B60K17/34				
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national classific	cation and IPC			
	SEARCHED				
IPC 7	ocumentation searched (classification system followed by classificat B60K	,			
	tion searched other than minimum documentation to the extent that				
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)  EPO-Internal, PAJ, WPI Data					
С. ВОСИМ	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rel	levant passages	Relevant to ctaim No.		
Х	DE 195 13 516 A (FICHTEL & SACHS 17 October 1996 (1996-10-17) the whole document	AG)	1,3, 10-13		
х	US 5 358 084 A (SCHRAMM SCOTT W) 25 October 1994 (1994-10-25) column 8, paragraphs 3,4 figure 4		1,3,10		
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 0145, no. 40 (M-1053), 29 November 1990 (1990-11-29) & JP 2 227339 A (MITSUBISHI MOTOR 10 September 1990 (1990-09-10) abstract	RS CORP),	1,3,10		
Further documents are listed in the continuation of box C.  Patent family members are listed in annex.					
<ul> <li>"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance</li> <li>"E" earlier document but published on or after the international filling date</li> <li>"L" document which may throw doubts on priority ctalm(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)</li> <li>"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means</li> <li>"P" document published prior to the international filing date but</li> </ul>		<ul> <li>"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention</li> <li>"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone</li> <li>"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.</li> <li>"&amp;" document member of the same patent family</li> </ul>			
4	January 2005	12/01/2005			
Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  NL - 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  Fax: (+31-70) 340-3016		Authorized officer Clasen, M			

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

information on patent family members

International Application No T/EP2004/010551

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)		Publication date	
DE 19513516	Α	17-10-1996	DE	19513516 A1	17-10-1996	
US 5358084	A	25-10-1994	NONE			
JP 2227339	Α	10-09-1990	NONE			

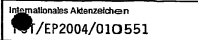
## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen / EP2004/010551

a. Klassi IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B60K23/08 B60K17/34			
Nach der In	ternationalen Patentkiassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	ssifikation und der IPK		
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE			
	nter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo	ole)	<del></del>	
IPK 7	B60K			
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	weit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen	
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	lame der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)	
EPO-In	ternal, PAJ, WPI Data			
C ALC WE	SCENT IOU ANGECEDENE LINTEDI AGEN			
	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angeb	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
Х	DE 195 13 516 A (FICHTEL & SACHS	ACI	1 2	
^	17. Oktober 1996 (1996–10–17)	Ad,	1,3, 10-13	
	das ganze Dokument		10-13	
χ	US 5 358 084 A (SCHRAMM SCOTT W)	İ	1,3,10	
	25. Oktober 1994 (1994-10-25)		1,0,10	
	Spalte 8, Absätze 3,4			
	Abbildung 4			
Χ	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN	ļ	1,3,10	
	Bd. 0145, Nr. 40 (M-1053),		• •	
	29. November 1990 (1990-11-29)			
	& JP 2 227339 A (MITSUBISHI MOTOR	RS CORP),		
	10. September 1990 (1990-09-10)			
	Zusammenfassung	İ		
		1		
		l		
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie		
		*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem	internationalen Anmeldedatum	
	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist	oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur	zum Verständnis des der	
"E" âlteres	Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	Enindung zugrundellegenden Prinzips Theorie angegeben ist		
	ldedatum veröfféntlicht worden ist ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsenspruch zweifelhaft er-	"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeu	tung; die beanspruchte Erfindung	
echoin	on 71 Jacon, Oder durch die des Veröffentlichungsdeturm einer	kann allein aufgrund dieser Veröffentlic erfinderischer Tätigkeit beruhend betra	obłoś	
anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet				
ausge	führt) ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,	werden, wenn die Veröffentlichung mit	einer oder mehreren anderen	
eine B	enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht ntlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach	Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann		
	eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	*&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben	Patentfamilie ist	
Datum des	Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des Internationalen Red	cherchenberichts	
_	-			
	. Januar 2005	12/01/2005		
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter		
	NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Class M		
	Fax: (+31-70) 340-3016	Clasen, M		

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentligen, die zur selben Patentfamilie gehören



lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung			Datum der Veröffentlichung	
DE 19513516	Α	17-10-1996	DE	19513516 A1	17—10–1996	_
US 5358084	Α	25-10-1994	KEINE			
JP 2227339	Α	10-09-1990	KEINE			